

<b>DEFINICIÓN</b>	Acabado multicolor para paredes, basado en resinas vinílicas insaponificables. Diseñado para aplicar a pistola.
<b>PROPIEDADES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Efecto multicolor</li> <li>• Gran adherencia</li> <li>• Buena resistencia al impacto</li> <li>• Antiestático (no atrae el polvo)</li> <li>• Excelente resistencia al frote y lavabilidad</li> </ul>
<b>USOS</b>	Como acabado multicolor en oficinas, hospitales, colegios, hoteles, etc. Para uso en interiores.
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	
Color	11 Colores listos al uso
Brillo	Mate
Densidad media	Aprox. 1.03 Kg/dm <sup>3</sup> según color
Viscosidad	Aprox. 0.2 Pa.s/23°C
Contenido en sólidos	Peso 38% aprox.
Envasado	5 L
<b>SOPORTE</b>	Superficies de albañilería, hierro y madera en interiores
<b>MODO DE EMPLEO</b>	
<b>Condiciones de aplicación</b>	
Temperatura de aplicación	10-30°C
Máxima humedad relativa	90%
Útiles de aplicación	Pistola de presión (calderín para esmaltar o gotelé). Presión calderín: 0.2-0.5 Kg/cm <sup>2</sup> Presión pulverización: 1.2-1.8 Kg/cm <sup>2</sup> Homogeneizar bien el producto antes de usar.
Dilución	Agua, máximo 5%
Limpieza de útiles	Agua y posteriormente white spirit
Rendimiento	Aprox. 2.5 m <sup>2</sup> /L
Secado al polvo	3 horas
Secado total	16 horas
Totalmente duro	1 semana
<b>SISTEMA DE APLICACION</b>	
Preparación de la superficie	La superficie debe de estar limpia y completamente seca. Las capas de pinturas mal adheridas deben de ser eliminadas.
Superficies nuevas: Albañilería	Aplicar una o dos capas previas con pintura plástica mate tipo Alphatex SF en color similar al del acabado Alphatone.
Hierro	Aplicar una mano previa de imprimación antioxidante Redox AK Primer en color similar al del acabado Alphatone.
Madera	Aplicar una mano previa de imprimación para madera Onol Exprés en color similar al del acabado Alphatone.
Acabado	Aplicar Alphatone a pistola, en dos manos cruzadas de forma que el soporte quede cubierto en una sola aplicación.
Superficies ya pintadas	Si la pintura antigua se encuentra en buenas condiciones, limpiar y seguir el procedimiento indicado en superficies de albañilería.

**INSTRUCCIONES DE  
SEGURIDAD**

Si la pintura está en mal estado, eliminarla y proceder como en superficies nuevas.

Para más información, solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Inflamable. Manténgase fuera del alcance de los niños. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar. No respirar los vapores/aerosoles. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

Úsele únicamente en lugares bien ventilados. Contiene formaldehído, producto de reacción con dietilen glicol. Puede provocar una reacción alérgica.

Tiempo de almacenaje 1 año desde su fabricación, en su envase original, sin abrir.

Condición de almacenaje Conservar bajo techo y proteger de las heladas.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standard de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.

Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

EDICIÓN 3/2002 La presente edición anula las anteriores.

Akzo Nobel Coatings, S.A. - Avda. Eduard Maristany, 58-90 - 08930 Sant Adrià del Besòs - España - Teléfono 93) 484.25.00  
Sociedad Unipersonal I.R.M. de Barcelona, F.001, T.22.904, H.nº B-45.052, Inscrip.59ª - N.I.F. A-08-218158



ER-0002/1/90

